Index of Claims



Application/Control No.

09/672,367

Examiner

Thomas M. Ho

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCKEEN ET AL.

Art Unit

2134

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date									
		Н				Jau	=	_	_	ᅱ	
Final	Original	7/10/05									
	1 2 3 4 5	✓									
	2	√									
	3	✓					<u></u>			Ш	
	4	✓									
	5	✓						Ш		Щ	
	6 7	✓		_		L_	<u> </u>	L	_	Щ	
	7	Ϋ́		<u> </u>	ļ	_		-		Н	
	8	V	_	<u> </u>		<u> </u>	H	<u> </u>		Н	
	10	\ /	-	├		_	H	_	_	Н	
	11	./	-	┢	_	\vdash	 	_		Н	
	12	\ <u>\</u>	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	13	Ť		\vdash	-		\vdash			Н	
	14	Ĭ		\vdash		\vdash	T			Н	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		Г						П	
	16	V									
	17	√									
	18	✓									
	19	√		<u> </u>						Ш	
	20	✓								Ш	
	21	✓								Ш	
	22 23 24 25 26 27 28 29	✓				_			_	Ш	
	23	_				<u> </u>				\sqcup	
	24	_	_	_		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ	
	25			<u> </u>		-	_			Н	
	20	-	_	-		-				Н	
	28	-			_	<u> </u>		_	\vdash	Н	
	29	\vdash		_	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	30			-						Н	
	30 31	\vdash		\vdash		_				H	
	32	\vdash		_		\vdash				П	
	33					Г				П	
	33 34										
	35										
	36					匚				Ш	
	37					_			L_	Щ	
<u> </u>	38	L.		<u> </u>		<u> </u>			lacksquare	Щ	
<u> </u>	39	\vdash	_	L		<u> </u>		Ш	<u> </u>	Ш	
	40					<u> </u>	\vdash		\vdash	Н	
<u> </u>	41	H	_	_		<u> </u>	<u> </u>	H	 	Н	
<u> </u>	42	١,	-	⊢	_	 	-	-	-	Н	
	44	<u> </u>	_			 	\vdash	-	\vdash	Н	
	45	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ا ۔۔۔ا	⊢	Н	
	46	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	47	-		H	\vdash	H	\vdash		┢	\vdash	
	48	_	\vdash	\vdash	_	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	49	М	_	<u> </u>	-		<u> </u>	Н		Н	
-	50			T -		Т	_	Т		П	

Ui6	Claiiii			Date									
Final	Original												
	51												
	51 52									·			
	53	_		\vdash	\vdash				Г				
\vdash	54	_	\vdash	_	Н	-			┢	\vdash			
	54 55				Н				\vdash	-			
	56		-							_			
	57			\vdash		\vdash			Н	\vdash			
	58	_		\vdash						\vdash			
	59	-	-						\vdash	-			
-	60						_			_			
	61	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash			
	62	_			-				\vdash				
	62 63	\vdash	_		-		_		\vdash	\vdash			
 	64	-	\vdash	\vdash	_	Н		_	-	├-			
—	65		_		\vdash		-		\vdash	_			
\vdash	65 66	_		-	_	_		\vdash	\vdash	\vdash			
<u> </u>	67		-	-	_			\vdash	 	_			
	68					-		\vdash	\vdash	Η.			
	69	H	_			-	<u> </u>	_	-	├-			
<u> </u>	70		\vdash	_					-	⊢			
<u> </u>	70 71			_	_					-			
<u> </u>	71				_	_		_		\vdash			
\vdash	72				_				H				
\vdash	73 74		_	<u> </u>	-				\vdash	_			
<u> </u>	74			H				_	H	<u> </u>			
-	75	_	_							_			
⊢	76 77			_					_				
<u> </u>	70	_		_	_	-		_	\vdash				
 	78 79				_								
ļ	79												
 	80												
-	81 82		_	_					_	⊢			
<u> </u>	82		-	_	_				_				
<u> </u>	83	_		_		_			L				
<u> </u>	84 85		_		_			\vdash	\vdash	\vdash			
<u> </u>	85		_		_	_	-		L	<u> </u>			
<u> </u>	86	_	_			_			-	_			
-	87	_		_	_			_	<u> </u>	<u> </u>			
	88		_	_	-				\vdash				
<u> </u>	89				_	<u> </u>							
<u> </u>	90	_				_		_	H	<u> </u>			
<u> </u>	91	_		_				_	L	L			
	92	ļi	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			
	93	_	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	 -	<u> </u>			
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
	95	\vdash	Щ	\vdash	\vdash	L.	Щ.	-	 	<u> </u>			
_	96	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	\vdash	<u> </u>			
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	L	H	<u> </u>			
	98	<u> </u>		L.	L	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>				
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\sqcup	L	<u> </u>	<u> </u>			
1	100	1						l.					

Cla	Date									
										П
a	Original									
Final	rig			l						H
	0									ı
	101									П
	101 102							-		П
	103									П
	104				Γ					\Box
	103 104 105									
	106									
	107									
	108									Ш
	108 109									Ш
	110					L				Ш
	111				L					Ш
	112					Ш		L	Ĺ	Ш
	111 112 113	_		<u> </u>	_	oxdot		Ш		Ш
	114 115		ļ	L.,	<u> </u>	L_			\perp	Ш
	115		L	L_	<u> </u>	Ŀ	L			Щ
<u> </u>	116	Ш	L	L	<u> </u>	L	Ш	Щ		Ш
	116 117			L.,	-	\square				Ш
	118									Ш
	118 119 120									
	120	•								Ш
	121					_				Ш
	122					_				Ш
	122 123 124 125 126				_					Ш
	124				_					
	125			_				_	_	\vdash
	126		_		<u> </u>	_	_		\vdash	Н
	127 128	_			<u> </u>	<u> </u>				Н
	128			_	<u> </u>	_				\vdash
	129			_	<u> </u>					Н
	130 131			<u> </u>	_	_	_	_	_	
	131	_	H	-	-	⊢		_	_	Н
	132 133	<u> </u>	<u> </u>	 	├	 	-	\vdash	\vdash	Н
	134	-	 -	<u> </u>		\vdash		-		H
\vdash	135	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>				Н
	136	\vdash	├-		\vdash	-		H	H	H
	137		_	_	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash
	138	_	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>		H	Н
	138 139	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	_	_	\vdash
	140	\vdash	-	\vdash	 					H
	141		<u> </u>	\vdash	Г	\vdash	_	М	Η-	H
	142	_		 	\vdash			М	\vdash	H
	143		Г			Г			\Box	П
	144		<u> </u>		_	Г	_			П
	145		\vdash			Т	Т			П
	146		Г	Г		Г			Г	П
	147	\Box			<u> </u>	Г		Т		П
	148			Т		Г				П
	149			l –		Г				П
	150			Г						П
			_	_		_		_	_	